Ind	ex of	Claim	S

App	lication	/Contr	ol No.
-----	----------	--------	--------

Claim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/798,855

Examiner

AMAYA ET AL.
Art Unit

Jessee Roe

1742

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

Date

									L	L
		1								
Cla	ım	Date								
필	Original	70/								
Final	Orig	8/13/07								
	1		\vdash	-	┢	-	<u> </u>	┝		Н
┝╌	2	Ì	_	_	\vdash	\vdash		-		Н
	3	j		_	┝	┢	_	\vdash	_	Н
	4	1			_	\vdash			_	\vdash
	5	1			-	<u> </u>				П
	6	1								П
	7	1								П
	8	1								
	9	-								
	10	•								
	11	Ŀ								
	12	·	L_	L	<u> </u>		L	L_	ļ	Ш
	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 35 36 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	ファファファー・・・ファファファ				_				Ц
	14	1	Щ		_	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	15	1			_	_	_	_	_	Щ
	16	1	_		_	_		_		Ш
	17	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	18	1	_	_	<u> </u>	_				Ш
	19	1		_	_	_		<u> </u>	_	Н
	20	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_		Н
	21	-	_	-	-	-	_	-	_	\vdash
	22	-	_	_		 	_	-		Н
	24	-	-		-	-				Н
	25	\vdash	\vdash	_	┢─	\vdash		-	\vdash	Н
	26				\vdash	\vdash	_		┢	\dashv
	27			_	_	\vdash	_			М
	28									П
	29									
	30									
	31									
	32						ì			
	33									
	34	$oxed{oxed}$					L.			
	35								<u> </u>	Ц
	36	L			_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
	36 37 38	_		<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
 -	38	 	 -	 			<u> </u>	-		\dashv
 			-		-			-	-	Н
<u> </u>	40 41	-	 		-		 		\vdash	
\vdash	41		\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	43		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
<u> </u>	44		\vdash	-	\vdash	-		-	<u> </u>	\dashv
	45	-	-		-	\vdash		-	-	\dashv
	46		\vdash		\vdash		_		_	\dashv
	47		-						-	Н
	48									П
	49								L	
	50							·		

Cla	aim	_			[Date	e e			
			Γ		Γ_	Π			Ι	Γ
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53				Г	Г				
	54	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	54 55				-					\vdash
_	56	\vdash	\vdash		_	-	\vdash	\vdash	_	-
_	57	\vdash			-	-			_	-
	58		-		┝	 	 	\vdash	_	_
-	59	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	┢	_	-
	60	_	 	-	\vdash	\vdash	┝	H		
-	61	-	┝	_		-		┝	\vdash	\vdash
	62		-			-	\vdash			
-	63	<u> </u>	\vdash		H	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	
\vdash	64	\vdash	H		\vdash	\vdash			\vdash	
<u></u>	64 65	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		├	_
<u></u>	65	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
-	66 67	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	6/		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>		
	68 69		_	_	_		_	_		
<u> </u>	69			_		_	_	_	_	
	70						ļ.,,	ļ	ļ	
	71 72 73					L.		_		
	72			_		_		L	_	
	73			_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	74 75			_					_	
	/5			_			<u> </u>			_
	76 77		_			_	_			_
<u> </u>	77	_		\vdash	_		<u> </u>		<u> </u>	
-	78 79	_	\vdash	_	-	_	<u> </u>	_		
	79	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	-		-
	80						\vdash	<u> </u>		_
	81		_						<u> </u>	
<u> </u>	82 83			_			_		<u> </u>	
	83	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	84	-	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		-
	85	Ш						<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	86	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		_
	87	\vdash		\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	88		_	<u> </u>	-			 		
	89			\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	90		\vdash		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	91	<u> </u>		L.	\vdash		<u> </u>		ļ	
<u></u>	92	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	93	Ь—		 -	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	_
	94	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
-	95	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	Ь.
<u> </u>	96				\vdash	۰.,	<u> </u>	H	-	\vdash
<u> </u>	97	H	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	98	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	100				-	-	-			
L	1100	L					l	1	l	

					Jan	-				
Final	Original									
	101			_		_			-	М
	102	_	-	\vdash	\vdash		-	\vdash	_	Н
	102		-	-	\vdash	⊢		-	-	Н
	101 102 103 104 105	_	\vdash		-	├	-	-	-	$\vdash \dashv$
	104		├—			├		_	├	\vdash
	105	_	-	-	-	<u> </u>	-	-	_	\vdash
ļ	106			_	_		-	_	_	Н
	107 108 109		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	108		-		_	L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	109		_		_	_	<u> </u>		_	Ш
	110		<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	111			<u> </u>					L	Ш
<u> </u>	112		<u> </u>		L		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	113		L							
	114		L							
	115									
	110 111 112 113 114 115 116									
	·117									
	118							-		
	118 119							Г	Г	\Box
	120									П
	121							-		П
	122		_			\vdash				П
	123									П
	124	-	Г							П
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130						Г	Г		П
	126									П
	127									П
	128									
	129				_					П
	130		Г							
	131		_	\vdash			_	Г	Г	П
	132									П
	133		Т				\Box			
	132 133 134		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	_	П
	135		<u> </u>	$\overline{}$	_			\vdash	\vdash	П
	135 136		Ι	<u> </u>				\Box	\Box	\sqcap
	137									П
	138		Г							П
	138 139	_		<u> </u>			Г			П
	140		l	_				<u> </u>	Г	М
	140 141		Т		•					П
	142		Г		П		\vdash	Г		П
	143	_	\vdash	\Box				<u> </u>	\Box	П
	144		\vdash		Т		\Box	Г		П
	145		_							М
	146		\Box				Ė			М
	147									П
	148									П
	149									П
	150									П
								•	•	_